

Produktdatenblatt

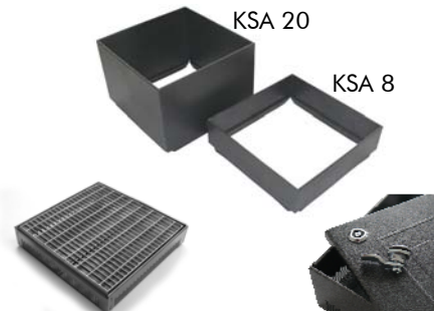
Kontrollschacht KS 6 / KS 6-GR

Art.-Nr. 4005 / 4006



Zum Gebrauchsmuster angemeldet

Aufsatz-Kontrollschacht zur Sicherung und Überprüfung der Dachabläufe innerhalb von Extensivbegrünungen und Kiesdächern. Mit Aufstockelement(en) auch für den Einsatz innerhalb von Intensivbegrünungen geeignet.



alternativ auch mit Gitterrost lieferbar

separate Verriegelung erhältlich

Merkmale

- geringes Transportvolumen und trotzdem durch Auflast fixierte Position im Einbauzustand
- zum Gebrauchsmuster angemeldet
- passend für alle Dachabläufe mit einem Durchmesser bis ca. 230 mm
- trittfest, korrosionsfest
- feine Schlitzung ermöglicht Einsatz auch in Schüttgütern
- Erhöhung durch Aufstockelemente möglich
- alternativ auch mit feuerverzinktem Gitterrost lieferbar
- separates Verriegelungsset zum einfachen Einbau in die Fingerlöcher erhältlich

Technische Daten

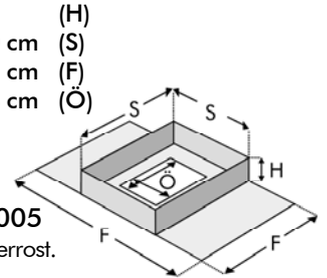
Kontrollschacht KS 6

Aus kunststoffbeschichtetem Aluminium mit seitlicher Schlitzung zum Wasserdurchlass. Abnehmbarer, trittstabiler Deckel aus verzinktem, kunststoffbeschichtetem Stahlblech mit zwei Fingerlöchern. Bei Bedarf kann das Verriegelungsset in diese Löcher eingebaut werden.

Farbe:
Höhe:
Schacht-Außenmaß (Transportzustand):
Flansch (ausgezogen, inkl. Schacht):
Öffnungsmaß:
Schlitzbreite:
Gewicht:

Art.-Nr. 4006

altsilber-antik
 ca. 6 cm (H)
 ca. 30 x 30 cm (S)
 ca. 30 x 53 cm (F)
 ca. 24 x 24 cm (Ö)
 ca. 3 mm
 ca. 2,6 kg



Kontrollschacht KS 6-GR

wie oben, jedoch mit herausnehmbarem feuerverzinktem Gitterrost.

Maschenweite:
Gewicht:

Art.-Nr. 4005

ca. 30 x 10 mm
 ca. 3,0 kg

Zubehör:

Aufstockelement KSA 8
Aufstockelement KSA 20
 zur stufenweisen Erhöhung des KS 6 um 8 cm bzw. 20 cm.

Art.-Nr. 4008

Art.-Nr. 4020

Verriegelungsset

Bestehend aus zwei Verriegelungen zum einfachen Einbau in die Fingerlöcher und ein Vierkantschlüssel.

Art.-Nr. 9031

Auch als KS 10 in 10 cm Höhe erhältlich Art.-Nr. 4010

Beispiel



Transportzustand
(Flansch eingeschoben)



Einbauzustand
(Flansch ausgezogen)

Vorschlag für Ausschreibung

Kontrollschacht aus kunststoffbeschichtetem Aluminium, Deckel aus verzinktem und kunststoffbeschichtetem Stahlblech oder alternativ mit feuerverzinktem Gitterrost; Farbe altsilber-antik, mit ausziehbarem Auflageflansch an zwei gegenüberliegenden Seiten und seitlicher Schlitzlochung, Höhe ca. 6 cm, belastbar gemäß Klasse H nach DIN 19599, Wasserdurch-

lassöffnungen gemäß DIN 1986; liefern, und mit oder ohne Verriegelungsset (nicht zutreffendes streichen) über dem Dachablauf einbauen.

Fabrikat: ZinCo Kontrollschacht KS 6 / KS 6-GR
 Lieferrachweis: ZinCo GmbH,
 Telefon: 07022 9060-600